

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



雷蒙磨3r2715

r型雷蒙磨工作原理：r型雷蒙磨主要有主机细度分析机鼓风机成品旋风集粉器布袋除尘器及联接风管组成。

在主机中，磨辊总成通过横担轴悬挂在磨辊吊架上，磨辊吊架与主轴及铲刀架固定联接，压力弹簧压在磨辊轴承室的悬臂外端面上，以横担轴为支点迫使磨辊紧紧压在磨环内圆表面上，当电动机通过传动装置带动主轴转动时，装在铲刀架上的铲刀与磨辊同步旋转，磨辊在磨环内圆滚动的同时绕自身轴自转。主机磨腔内，在梅花架上部设计了kg—kg的加压装置，同等动力下，产量提高-%，研磨装置对物料的碾压力提高了-kgf,成品细度最细可达00目。

r型雷蒙磨我公司耐磨设备技术专家在多年的研究工业磨粉机的基础上，吸取了德日先进的细度分级技术，根据流体力学原理，潜心研制出的可与气流磨相媲美的高效微粉磨机，从而解决了国内采用气流磨成本高的难题，解决了超细粉分级难关。r型雷蒙磨结构特征及工作原理：r型雷蒙磨主要由主机，鼓风机，超细度分析机，成品旋风集粉器，布袋除尘器及连接风管等组成，根据客户需求，现场雷蒙磨3r2715还可以选择性配备提升机储料仓电控柜给粉机破碎机辅助设备等。在r型雷蒙磨研磨室内，磨辊总成通过横担轴悬挂在磨辊吊架上，磨辊吊架与主轴及铲刀架固定联结，压力弹簧靠拉力杆紧紧的压在磨辊轴承室的悬臂外端上，以横担轴为支撑点，靠

弹簧力使磨辊紧紧压在磨环内圆表面上，当电机通过传动装置转动时，装在铲刀架上的铲刀与磨辊同步转动，磨辊在磨环内圆表面上滚动的同时绕自身转动，分析机通过电机传动装置带动分析机叶轮旋转，其分析机的旋转速度决定了出粉细度。

雷蒙磨3r2715

同时梅花架铰接部位受冲击容易磨损破裂，在高速旋转时，工作条件明显恶化，不仅振动较大，而且易造成机损事故。而r雷蒙磨，辗盘部件为旋转体，一般大型普通机床可加工，加工精度容易保证，故能有效提高转速，转速一般在r/min左右。以级硬度的方解石为例，生产目钙粉时，R216雷蒙磨实产量t/h，而设计并投入生产的r雷蒙磨为t/h。若磨粉机总功率均为kW，则R雷蒙磨每吨耗电/=5.0kWh，r雷蒙磨每吨耗电/=2.kwh，因而在同样的条件下，r雷蒙磨磨粉能耗降低了0%。由上可以看出，实现辗盘旋转，提高了辗辊与辗盘之间的相对转速，从而使产量大大提高，能耗显著降低，有利于经济效率的提高。莫氏硬度不大于级，湿度在%以下的非易燃易爆的矿产品，化工建材产品等数百种物料的高细制粉加工，产品粒度在目范围内任意调节。该系列产品针对不同物料，不同细度，不同产量等要求，分为高压微粉磨，强压悬辊磨，普通雷蒙磨三大系列十几种机型。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/fL9LLeiMengiwX3.html>